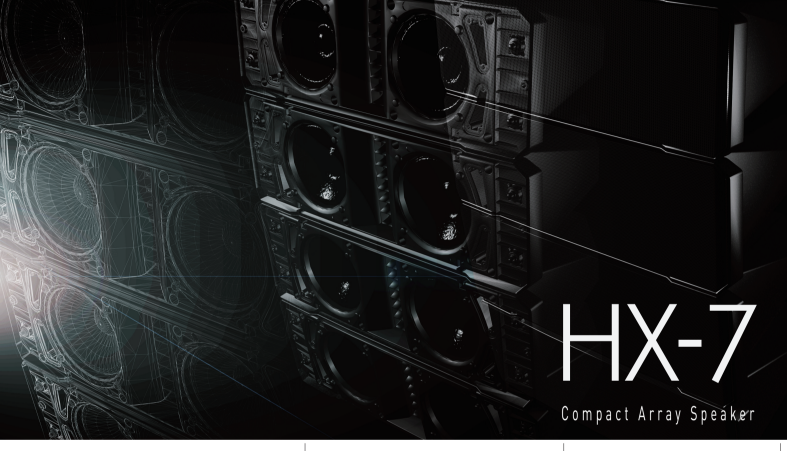


## コンパクトアレイスピーカー

HX-7シリーズ

好評HXシリーズに 高音質・ハイパワーのミドルクラスモデル登場。



コンパクトアレイスピーカー(黒/白) HX-7B/HX-7W

希望小売価格 各¥250,000(税抜)

コンパクトアレイスピーカー(黒/白)防滴型 HX-7B-WP/HX-7W-WP 希望小売価格 各¥290,000(税抜)

サブウーハーシステム(黒/白) FB-150B/FB-150W 希望小売価格 各¥180,000(税抜)

## 製品特長

5.5インチダブルウーハーと1.4インチコンプレッションドライバー +波面制御スロートの採用により、遠達性に優れ、かつ迫力ある 音の再生を実現しています。

ラインアレイ効果により大型CDホーンと同等の指向制御をコン パクトで設置しやすいスピーカーで実現。さらに定評の指向性可 変機能(0°、15°、30°、45°の4段階)搭載で、より進化した機 構で簡単かつスピーディーに指向角の調整と設定が可能です。

豊富な取付金具類(オプション)を用意しており、設置場所の 制約が少なく自由度の高い設置が可能です。

専用サブウーハーFB-150B・Wとの併用により、幅広い周波 数レンジで安定した音再生が可能。より音楽性の高さを求めら れる場所でも高品位なサウンドを実現できます。

## 市場イメージ







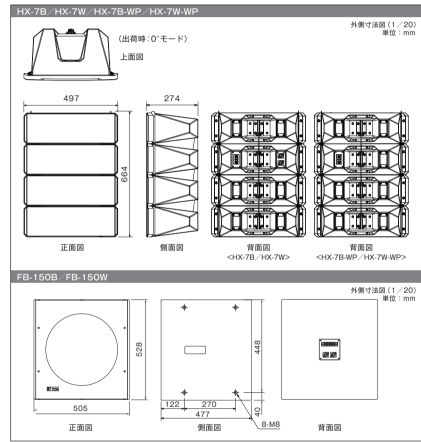
スタジアム・体育館 バンケットホール

## ■スピーカー/仕様

	i— i v					
	HX-7B/HX-7W(屋内用)	HX-7B-WP/HX-7W-WP(屋外用)				
エンクロージャ形式	バスレフ型	密閉型				
許容入力	連続ピンクノイズ: 250W	連続ビンクノイズ: 250W, 連続プログラム: 750W				
定格インピーダンス	8	Ω				
出力音圧レベル	100dB (1W,1m)					
周波数特性	75Hz ~20kHz	105Hz ~20 kHz				
クロスオーバー周波数	1.7 kHz					
指 向 角	水平:100° 垂直:指向角モードによる					
使用スピーカー	低域用:13cmコーン型×8,高域用:波面制御ホーン+コンプレッションドライバー×4					
入 力 端 子	スピコンNL4MP×2 およびM4ねじ端子 バリアー間隔9mm	M4ねじ端子(端子カバー付属) バリアー間隔9mm				
防水性能		IPX4(ただし、すべてのスピーカーモジュールが下向きに設置すること				
仕 上	エンクロージャ: ポリプロビレン 黒 (マンセルN 1.0 近似色) < HX-7B、HX-7B-WP>ボリプロビレン ホワイト (マンセルN 9.5 近似色) < HX-7W、HX-7W-WP>バンチングネット: 表面処理勝板 黒 (マンセルN 1.0 近似色) 塗装 < HX-7B、防緯塗装 < HX-7B-WP>表面処理勝板 ホワイン (アンセルN 9.5 近似色) 塗装 < HX-7W- 防錆塗装 < HX-7W-WP>吊下げ金具: 圧延勝板 1.0 3 黒 (マンセルN 1.0 近似色) 塗装 < HX-7B> 圧延勝板 1.3 0 黒 (マンセルN 1.0 近似色) 塗装 < HX-7B>					
寸 法	497 (W)×664 (H)×274 (D) mm					
質 量	約30kg					
付 属 品	吊下げ金具L,R(L,Rは左右対称品)…各1,吊下げ金具取付ポルト…4	端子カバー…1、端子カバー取付ねじ…4、ゴムパッキン…1				
別 売 品	マッチングトランス: MT-200 (*1) トランス取付金具: HY-MT7 スピーカー取付金具: HY-60D B/W, HY-CN7B/W HY-P F7B/W, HY-VM7B/W HY-WM7B/W (*2), HY-C0801W (*2) スピーカースタンドアダプター: HY-ST7	マッチングトランス: MT-200 (*1) トランス取付金具: HY-MT7 スピーカー取付金具: HY-TMTB/W-WP HY-MS7B/W-WP HY-G0DB/W-WP HY-CN7B/W-WP				

(\*1) トランス取付金具HY-MT7が別途必要です。(\*2) スピーカー取付金具HY-VM7B/HY-VM7Wが別途必要です。

## ▶外観図



## ▮サブウーハー/仕様

_				
	FB-150B	FB-150W		
許 容 入 力	連続ピンクノイズ: 200W, 連続プログラム: 600W			
インピーダンス	8Ω			
出力音圧レベル	93dB (1W,1m)			
周 波 数 特 性	40~400Hz(-10dB)			
使用スピーカー	38 cmコーン型			
入 力 端 子	スピコンNL4MP×2およびM5ねじ端子 バリアー間隔12.2 mm			
仕 上	エンクロージャ: MDF 黒 (マンセルN1.0近似色) ウレタン塗装 パンチングネット: 表面処理鋼板 黒(マンセルN1.0近似色) 塗装	エンクロージャ: MDF ホワイト (マンセルN9.5近似色) ウレタン塗装 パンチングネット: 表面処理鋼板 ホワイト(マンセルN9.5近似色) 塗装		
寸 法	505 (W)×528 (H)×477 (D) mm			
質 量	約30kg			
別 売 品	リギングフレーム: HY-PF7B リギングフレーム: HY-PF7W			

#### ● 金具他オプション

- 357610-17 /		
スピーカー連絡	<b>吉</b> 金具	スピーカー取付イメージ
(屋内用) HY-CN7B HY-CN7W (屋外用)	希望小売価格 各¥5,500(税抜)	
HY-CN7B-WP HY-CN7W-WP	希望小売価格 各¥7,000(税抜)	
スピーカー角度	<b>医調整金</b> 具	スピーカー取付イメージ
(屋内用) HY-60DB HY-60DW	希望小売価格 各¥5,000(税抜)	
(屋外用) HY-60DB-WP HY-60DW-WP	希望小売価格 各¥6,000(税抜)	40
リギングフレー	-ム	スピーカー取付イメージ
HY-PF7B HY-PF7W	希望小売価格 各¥25,000(税抜)	
スピーカー取作	<b>才金</b> 具	スピーカー取付イメージ
HY-VM7B HY-VM7W	希望小売価格 各¥45,000(税抜)	V.
スピーカー壁耳	双付金具	スピーカー取付イメージ
HY-WM7B HY-WM7W	希望小売価格 各¥32,000(税抜)	
スピーカースタ	マンド取付金具	スピーカー取付イメージ
HY-ST7	希望小売価格 ¥38,000(税抜)	
スピーカー取作	才金具 ————————————————————————————————————	スピーカー取付イメージ
HY-TM7B-WP HY-TM7W-WP	希望小売価格 各¥50,000(税抜)	
スピーカー軒丁		スピーカー取付イメージ
HY-MS7B-WP HY-MS7W-WP	希望小売価格 各¥150,000(税抜)	
トランス連結会	<b>]</b>	
НҮ-МТ7	希望小売価格 ¥10,000(税抜)	

# **▼** TOA 株式会社

札	幌	TEL (011) 633-5535代	東京第1	TEL (03) 5621-5761代	京 都	TEL (075) 212-4100代
青	森	TEL (017) 723-3751代	東京第2	TEL (03) 5621-5782代	神戸	TEL (078) 303-5625代
盛	畄	TEL (019) 636-4231代	ソリューション 東京第1	TEL (03) 5621-5795代	岡山	TEL (086) 241-8029代
仙	台	TEL (022) 256-8100代	ソリューション 東京第2	TEL (03) 5621-5801代	広 島	TEL (082) 291-3988代
郡	山	TEL (024) 923-7744代	東京市場開発課	TEL (03) 5621-5765代	高 松	TEL (087) 866-5995代
長	野	TEL (026) 234-2231代	静岡	TEL (054) 251-5350代	松 山	TEL (089) 931-1586代
新	潟	TEL (025) 246-2316代	金 沢	TEL (076) 244-1951代	北九州	TEL (093) 512-1055代
多	摩	TEL (042) 584-1711代	岐 阜	TEL (058) 276-1401代	福岡	TEL (092) 431-0061代
水	戸	TEL (029) 231-9811代	名古屋	TEL (052) 509-7851代	熊本	TEL (096) 352-0883代
宇者	8 宮	TEL (028) 633-9661代	大阪第1	TEL (06) 6260-1525代	鹿児島	TEL (099) 256-5245代
千	葉	TEL (043) 382-6511代	大阪第2	TEL (06) 6260-1526代	那 覇	TEL (098) 866-5598代
さいたま		TEL (048) 685-5131代	ソリューション 大 阪	TEL (06) 6260-1528代		
横	浜	TEL (045) 444-3422代	大阪市場開発課	TEL (06) 6260-1521代		

## 安全に関するご注意

- ●ご使用前に「安全上のご注意」および「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。●製品は本来の用途以外には使用しないでください。●このカタログ記載の製品には電気工事等が必要な場合があります。お買い上げの販売店、または専門業者に

- ご相談ぐさい。
  を誤等の据え付け工事に不備があると感電や火災の原因になることがあります。

  ○これ談ぐさい。

  を誤等の据え付け工事に不備があると感電や火災の原因になることがあります。

  ○このカタログに記載されている製品を天井等に取り付ける場合、金具等を含む全重量に十分に耐えられる

  強度のある場所に取り付けてください。
  十分な強度がないと、落下、転倒によりケガをする場合があります。

## 設置・ご使用上のご注意

- ●製品を常に最良の状態でお使いいただくために、一定期間ごとの保守点検を実施されることをお勧めします。●非常用放送設備は消防法により所定の保守点検の実施が義務づけられています。●保守点検・修理の期間、費用等はお買い上げの販売店にご相談ください。

## TOAお客様相談センター

商品の内容や組合せ、設置方法などについての技術的なお問い合せにお応えします。

0120-108-117 プリーダイヤル <無料電話>

受付時間 9:00~17:00 (土日、祝日除く)

**2**, 0570-064-475 携帯 **2**, 0570-017-108 FAX (通話料有料)

※PHS/IP電話からは つながりません。

TOAインターネット・ホームページ

最新情報はもちろん、音にまつわるライブラリも充実。 http://www.toa.co.jp/